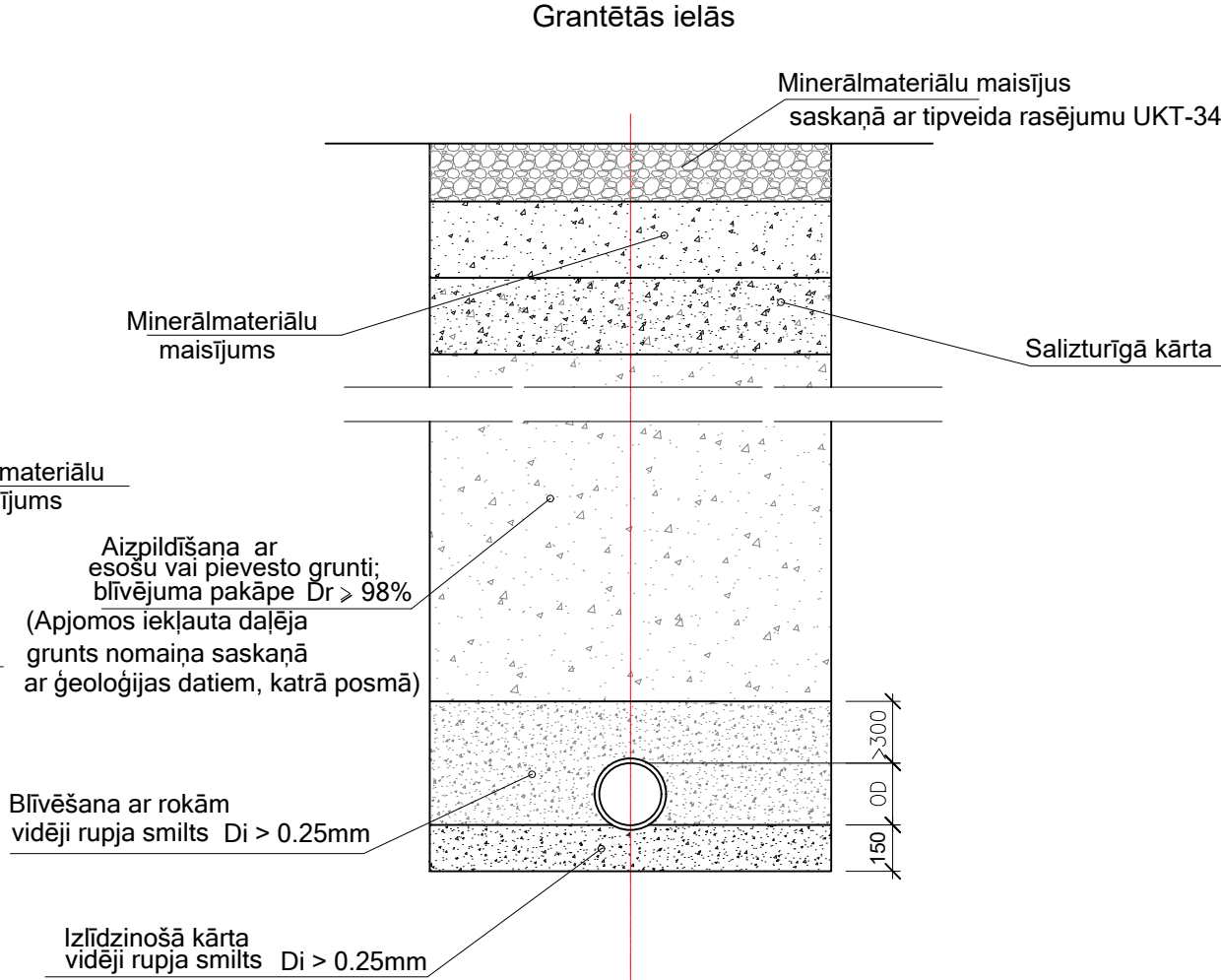
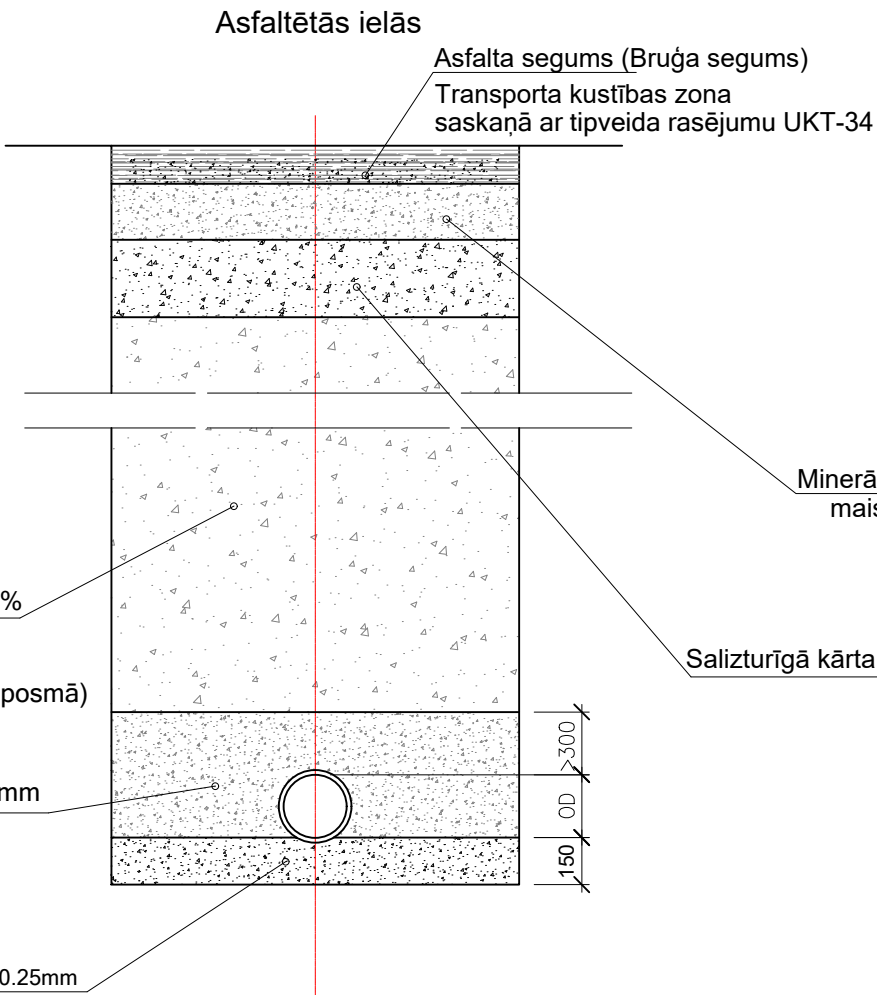
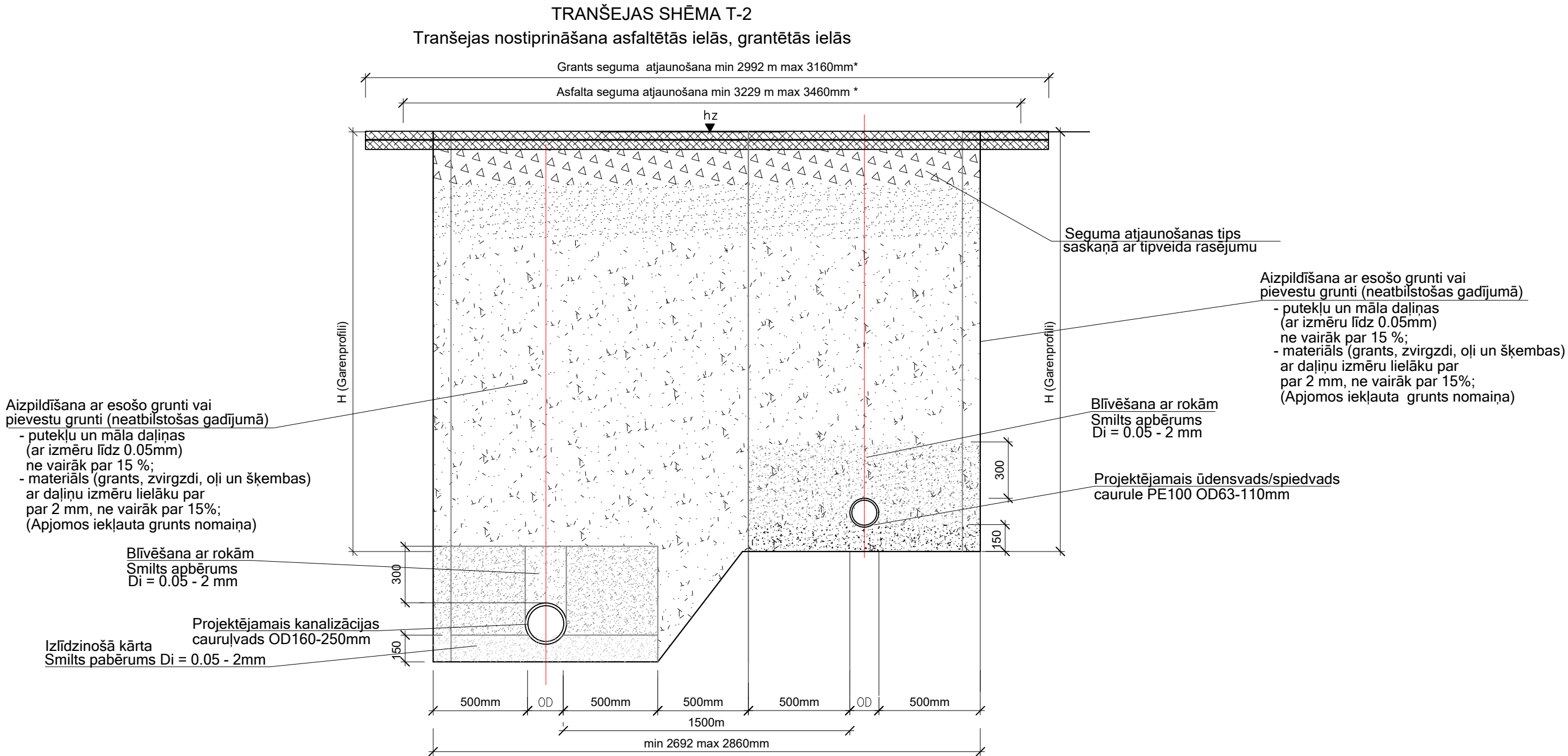


Apzīmējumi:
OD - ārējais diametrs mm
Dr - standarta blīvējums pēc Proktora (%)

PIEZĪMES

1. Izlīdzinošā kārtā un apbērums paredzams pie visiem esošās grunts tipiem.
2. Cauruļvadu uzmavu savienojumu vietās izlīdzinošajā kārtā izrokamas bedrītes.
3. Cauruļvada montāža, kā arī izlīdzinošās kārtas un apbēruma ierīkošana jāveic sausā būvgrāvī.
4. Tranšēju sienas ielas zonā (braucamajā daļā), nostiprināt ar tranšejas atbalstsienu.
5. Rokot būvbedrī, gar esošo ceļa segu un zemes klātnei, to nostiprināt ar vairogu vai izmantot līdzīgu risinājumu, kas būvniecības laikā neļaus esošai ceļa segai un zemes klātnei noslidēt (nobrukt).
6. Tranšēju aizber vienmērīgi, nedrīkst lietot akmeņainas grūtis. Katrs slānis jāsabīvē vismaz līdz 96% no Proktora blīvuma (LVS EN 13286-2). Blīvēt pa kārtām. Tranšejas aizpildāmajam materiālam ir jāatbilst G1 vai G2 prasībām saskaņā ar LVS EN 1610, tas ir, grants/ smiltis maisījums ar frakciju līdz 32mm;
7. Aizbēršana jāveic pa kārtām ar augstumu 300mm. Ziemas periodā jāņem vērā, ka grunts nedrīkst būt sasalusī..
8. Būvdarbu veicējam jāievērtē arī citi darbi un materiāli, kas nav minēti šajā rasējumā, bet bez kuriem nebūtu iespējama būvdarbu tehnoloģiski pareiza un spēkā esošajiem normatīviem aktiem atbilstoša darba veikšana pilnā apjomā.



Līdzfinansētājs:



BŪVPROJEKTA IZSTRĀDĀTĀJS:				PASŪTĪTĀJS:	
EL		Ekolat sia Būvkomersanta reģ. Nr. 2640-R Daugavpils, LV-5401 1. Preču 30a tālr. 654-24646		SIA "Saltavots" Reģ. Nr. 40103055793, Lakstīgalas iela 9B, Sigulda LV-2150	
AMATS		UZVĀRDS	PARAKSTS	DATUMS	PROJEKTS:
BŪVPR.D.VAD.		T.Loginova		10.2019.	""Ūdenssaimniecības pakalpojumu attīstība Siguldas notekūdeņu aglomerācijā V kārtā", 2.posms"
IZSTRĀDĀJA		J.Macijskiss		10.2019.	
					RASEJUMS:
					Cauruļvada izbūve būvgrāvī.
FAILS:					PASŪTĪJUMA NUMURS:
					SA 2019 08/KF
					STADIJA:
					BP
					MARKA:
					UKT
					LAPAS NR.:
					23
					KOPEJO LAPU SKAITS:
					34
					MĒROGS:
					b/m
					ARHĪVA REĢ. NUMURS:
				